



Finanziato
dall'Unione europea
Funded by
the European Union



Università
degli Studi di
Messina

CUP J44I19000040006 - codice identificativo SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2020

LA DIRETTRICE

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università;
- VISTO** il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO** il decreto-legge 71 del 31 maggio 2024 (art. 15), con il quale viene concessa la proroga al 31 dicembre 2024 per l'indizione delle procedure di valutazione comparativa per il conferimento degli Assegni di Ricerca;
- VISTO** il D.D. Rep. n. 1292 del 18/12/2024 – Prot. 167678, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Conversione di piccole molecole mediante catalisi assistita dal plasma” (Area CUN 03 G.S.D. 03/CHEM-04 S.S.D. CHEM-04/A) sui fondi del Progetto SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2020 dal titolo “Surface-CONfined fast-modulated Plasma for process and Energy intensification in small molecules conversion (SCOPE)”, CUP J44I19000040006, il cui avviso è stato pubblicato all'albo di Ateneo n. 207 del 20/12/2024;
- VISTO** il D.D. n. 22/2025 del 09/01/2025 – Prot. n. 2245, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato decreto;



Finanziato
dall'Unione europea
Funded by
the European Union



Università
degli Studi di
Messina

CUP J44I19000040006 - codice identificativo SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2020

VISTI i verbali prot. n. 4574/2025, prot. n. 6879/2025 e, in particolare, il verbale n. 3 - prot. n. 9370/2025 con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;

CONSIDERATO che il C.A. 04.43.08.03.01 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2025 presenta la necessaria copertura economica sul Progetto SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2020, CUP J44I19000040006;

DECRETA

di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di un assegno di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, Area CUN 03 G.S.D. 03/CHEM-04 S.S.D. CHEM-04/A, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Conversione di piccole molecole mediante catalisi assistita dal plasma";

di conferire alla **Dott.ssa DE PASQUALE Luana**, nata a Messina (ME) il 22-05-1993, l'Assegno di Ricerca di tipo B di cui alla suddetta procedura, tramite la stipula di un contratto di diritto privato della durata determinata di mesi 12.

Il presente decreto, che sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento, viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali e pubblicato sul sito web.

La Direttrice

Prof.ssa Nunziacarla Spanò